Issue Classificati	ion

Application No.	Applicant(s)	
09/966,907	ARITA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Veronica F. Faison	1755	

					<u> </u>	SUE C	<u>LASSII</u>	-ICATI	ON								
			ORI	GINAL				CR	OSS REFEREN	ICE(S)							
CL	LAS	SS		SUBCLASS	CLASS			SUBCLASS	ONE SUBCLAS	S PER BLOCK	()	·-					
1	106	3		31.27	106	31.6											
INT	ER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	347	100											
c	0	9	D	11/00													
G (0	1	D	11/00													
				1													
				1													
				1													
Veronica F. Faison 12-21-04 (Assistant Examiner) (Date)							Mar	L. Bell	Total Claims Allowed: 24								
7		cr		j.	4-15 (Date)		pervisory I Technology	Patent Exa	799		G. :laim(s)	O.G. Print Fig					

X	Claims renumbered in the same order as presented by applicant												☐ CPA			☐ T.D.			.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91		12	121			151			181
	2			32			62]		92	i		122			152			182
	3			33			63]		93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5		1	35			65			95			125			155			185
	6		7	36			66			96			126			156			186
	7		3	37			67			97			127	[157			187
	8		4	38			68]		98			128			158			188
	9		5	39			69]		99			129			159			189
	10		٩	40			70		9	100			130			160			190
	11			41			71]	٥	101			131			161		17	191
	12			42			72	1		102			132	· [162		18	192
	13			43			73	1		103			133		_	163			193
	14			44			74]		104			134	. [164			194
	15	İ		45			75]		105			135	Ī		165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17	•		47			77	1		107			137	Ī		167			197
	18			48			78			108			138	İ		168			198
	19	Ì		49			79		-	109			139	Ì		169			199
	20	l		50		7	80			110		13	140	Ī		170			200
	21			51	Ì	8	81			111		14	141	İ	15	171			201
	22	Ì		52		-	82			112			142		16	172			202
	23	Ī		53			83			113			143	Ī		173			203
	24			54			84			114			144			174	Ì		204
	25			55	j		85			115			145	İ		175		:	205
	26	Ì		56	Ì		86			116			146	İ		176			206
	27	1		57			87			117			147	Ì		177		-	207
	28	1		58			88			118			148	Ì		178			208
	29	Ì		59	ļ		89			119			149	İ		179			209
	30	ĺ		60			90		N	120	Ì		150	Ī		180			210

Issue Classification	7

Application No.	Applicant(s)	
09/966,907	ARITA ET AL.	•
Examiner	Art Unit	-
Veronica F. Faison	1755	

					IS	SUE CLAS	SSIFICA	ATION								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	10	6		31.27	106	31.6										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				L CLASSIFICATION	347	100										
С	0	9	D	11/00												
G	0	1	D	11/00												
				1												
				1												
				1												
	Veronica F. Faison 12-21-04 (Assistant Examiner) (Date)								Total Claims	Allowe	ed: 2/9					
	-	γ. ιο			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	O.G. Print Claim(s)										
	(Le	gal l	nstru	ments Examiner)	(Date)	(Primary E	(Primary Examiner) (Date) 35									

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant												☐ CPA			☐ T.D.			.1.47
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
19	211			241			271			301			331			361			391
20	212			242			272			302			332			362			392
	213			243			273			303			333			363			393
	214			244			274			304			334			364			394
	215			245			275			305			335	,		365			395
	216			246			276			306			336			366			396
	217			247			277			307			337			367			397
	218			248			278			308			338			368			398
	219			249			279			309			339			369			399
	220			250			280			310			340			370			400
	221			251			281			311			341	٠		371			401
	222			252			282			312			342			372			402
	223			253			283			313			343			373			403
	224			254			284			314			344			374			404
	225			255			285			315			345			375			405
	226			256			286			316			346			376			406
	227			257			287			317			347	:		377			407
21	228			258			288			318			348			378			408
22	229			259			289			319			349			379			409
23	230			260			290			320			350			380			410
24	231			261			291			321			351			381			411
25	232			262			292			322			352			382			412
24	233			263			293			323			353			383			413
27	234			264			294			324			354			384			414
78	235			265			295			325			355			385			415
29	236			266			296			326			356			386			416
	237			267			297			327			357			387			417
	238			268			298			328			358			388			418
	239			269			299			329			359			389			419
	240			270			300			330			360			390			420